

**PHILIPS**

AC1715



Manual de utilizare

# Cuprins

<b>1</b>	<b>Important</b> .....	<b>2</b>
	Siguranță .....	2
	Câmpuri electromagnetice (EMF) .....	4
	Reciclarea .....	4
	Declarația de conformitate UE simplificată .....	4
<b>2</b>	<b>Purificatorul de aer</b> .....	<b>5</b>
	Prezentare generală a produsului .....	5
	Prezentarea comenzilor .....	6
<b>3</b>	<b>Primii pași</b> .....	<b>7</b>
	Instalarea filtrului .....	7
	Descrierea indicatorului Wi-Fi .....	7
	Conectarea la alimentare .....	8
	Conexiunea Wi-Fi .....	8
<b>4</b>	<b>Utilizarea purificatorului de aer</b> .....	<b>9</b>
	Înțelegerea indicatorului luminos pentru calitatea aerului .....	9
	Pornirea și oprirea .....	10
	Modificarea setării modului .....	11
	Comutarea indicatorului de afișare .....	12
	Utilizarea funcției de aprindere/stingere a luminilor .....	12
<b>5</b>	<b>Curățarea și întreținerea</b> .....	<b>13</b>
	Program de curățare .....	13
	Curățarea corpului purificatorului de aer .....	13
	Curățarea senzorului de particule .....	14
	Curățarea suprafeței filtrului .....	14
	Înlocuirea filtrului .....	15
	Resetarea filtrului .....	17
<b>6</b>	<b>Depozitarea</b> .....	<b>17</b>
<b>7</b>	<b>Depanarea</b> .....	<b>18</b>
<b>8</b>	<b>Garanție și service</b> .....	<b>21</b>
	Comandarea pieselor sau a accesoriilor .....	21

# 1 Important

---

## Siguranță

Citește cu atenție acest manual de utilizare înainte de a folosi aparatul și păstrează-l pentru consultare ulterioară.

Pentru a asigura cea mai bună performanță, asigură-te că purificadorul este actualizat la cea mai recentă versiune. Poți face acest upgrade prin aplicația Clean Home+.

## Pericol

- Nu curăța aparatul cu apă sau cu alt lichid și nici cu detergent (inflamabil) și nu permite ca acestea să pătrundă în aparat, pentru a evita pericolul de electrocutare și/sau incendiu.
- Nu pulveriza substanțe inflamabile, precum insecticide sau parfumuri, în apropierea aparatului.

## Avertisment

- Înainte de a conecta aparatul, verifică dacă tensiunea indicată pe acesta corespunde tensiunii rețelei locale.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de Philips, de un centru de service autorizat de Philips sau de personal calificat în domeniu pentru a evita orice pericol.
- Nu folosi aparatul dacă ștecherul, cablul de alimentare sau aparatul în sine este deteriorat.
- Acest aparat poate fi utilizat de către persoane care au capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau care sunt lipsite de experiență și cunoștințe și copii cu vârsta minimă de 8 ani dacă sunt supravegheați sau instruiți cu privire la utilizarea în condiții de siguranță a aparatului și înțeleg pericolele implicate.
- Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul.
- Curățarea și întreținerea nu trebuie realizate de către copii nesupravegheați.
- Nu bloca fantele de admisie și de evacuare a aerului, de exemplu, prin plasarea unor obiecte pe fanta de evacuare sau în fața fantei de admisie a aerului.

- Asigură-te că în aparat nu cad obiecte străine prin fanta de evacuare a aerului.
- Interfață WiFi standard bazată pe 802.11b/g/n la 2,4 GHz cu o putere maximă de ieșire de 31,62 mW EIRP.

## Atenție

- Acest aparat nu este un înlocuitor pentru ventilația corespunzătoare, curățarea obișnuită cu aspiratorul sau utilizarea unei hote absorbante ori a unui ventilator în timpul gătitului.
- Așază și utilizează întotdeauna aparatul pe o suprafață orizontală plană, stabilă și uscată.
- Lasă un spațiu liber de cel puțin 20 cm în jurul aparatului și de cel puțin 30 cm deasupra acestuia.
- Nu te așeza și nu sta în picioare pe aparat. Nu așeza nimic pe aparat.
- Nu amplasa aparatul direct sub o unitate de aer condiționat pentru a evita picurarea vaporilor de condens pe aparat.
- Folosește doar filtrele originale Philips create special pentru acest aparat. Nu folosi niciun alt tip de filtru.
- Combustia filtrului poate conduce la pericole ireversibile pentru om și/sau poate pune în pericol viața altor persoane. Nu utiliza filtrul ca și combustibil sau în scopuri similare.
- Evită lovirea aparatului (în special a fantelor de admisie și de evacuare a aerului) cu obiecte dure.
- Nu introduce degetele sau obiecte în fanta de evacuare sau admisie a aerului pentru a evita rănirea sau funcționarea defectuoasă a aparatului.
- Nu utiliza aparatul după ce ai utilizat produse insectifuge de interior care produc fum sau în locuri cu reziduuri uleioase, bețișoare parfumate aprinse sau vapori chimici.
- Nu utiliza aparatul în apropierea aparatelor cu gaz, a dispozitivelor de încălzire sau a șemineurilor.
- Scoate întotdeauna aparatul din priză când dorești să îl muți sau să îl cureți, să înlocuiești filtrul sau să efectuezi alte operații de întreținere.

- Aparatul este destinat exclusiv utilizării casnice în condiții de operare normale.
- Nu utiliza aparatul în medii umede sau cu umiditate sau temperaturi ridicate, cum ar fi băi, toalete, bucătării sau camere cu fluctuații mari de temperatură.
- Aparatul nu elimină monoxidul de carbon (CO) sau radonul (Rn). Acesta nu poate fi utilizat ca dispozitiv de siguranță în caz de accidente cu procese de combustie și substanțe chimice periculoase.

---

## Câmpuri electromagnetice (EMF)

Acest aparat Philips respectă toate standardele și reglementările aplicabile privind expunerea la câmpuri electromagnetice.

---

## Reciclarea

Acest simbol înseamnă că produsul nu poate fi eliminat împreună cu gunoiul menajer obișnuit (2012/19/UE).



Urmează regulile din țara ta pentru colectarea separată a produselor electrice și electronice. Eliminarea corectă contribuie la prevenirea consecințelor negative asupra mediului și asupra sănătății umane.

---

## Declarația de conformitate UE simplificată

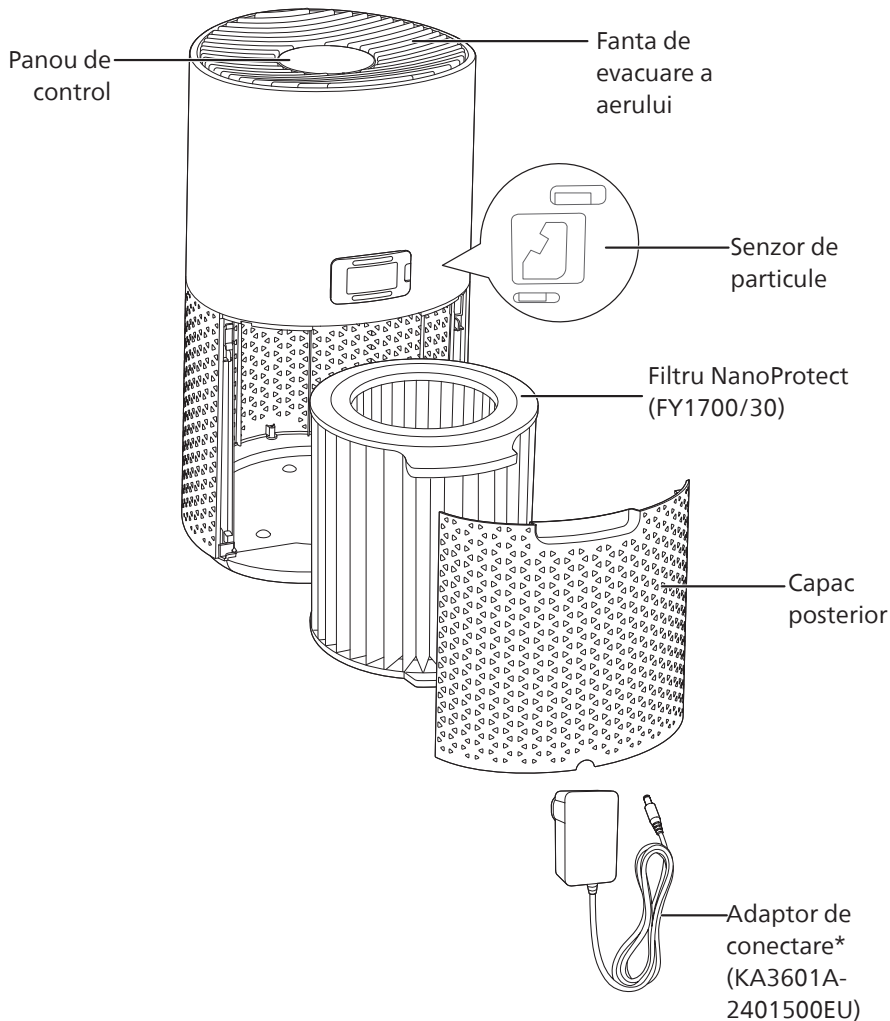
Prin prezenta, DAP B.V. declară că echipamentul radio de tip AC1715 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet: [www.philips.com](http://www.philips.com).

## 2 Purificatorul de aer

Felicitări pentru achiziție și bun venit la Philips!

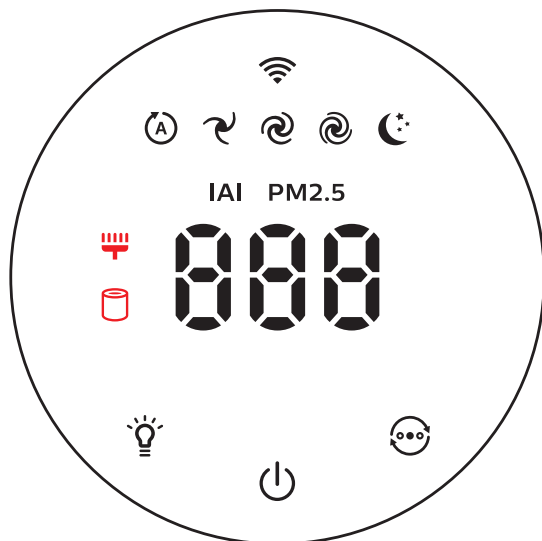
Pentru a beneficia pe deplin de asistența oferită de Philips, înregistrează-ți produsul la [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Prezentare generală a produsului






\*Folosește doar adaptorul de conectare furnizat









## Prezentarea comenzilor



### Butoane de control

	Butonul de aprindere/stingere a luminilor		Butonul de pornire/oprire
	Buton de comutare a modului		

### Panoul de afișare

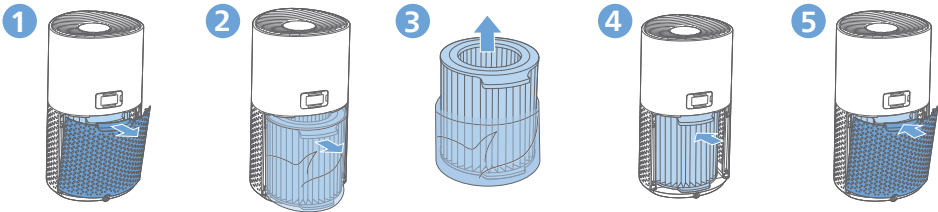
	Indicatorul Wi-Fi		Modul automat
	Turația 1		Turația 2
	Modul Turbo		Modul nocturn
<b>PM2.5</b>	Afișaj PM2,5	<b>IAI</b>	Afișajul indicelui alergenilor din interior
	Alertă de curățare a filtrului		Alertă de înlocuire a filtrului

## 3 Primii pași

### Instalarea filtrului

Scoate toate ambalajele filtrului înainte de prima utilizare.

**Notă:** înainte de a instala filtrul, asigură-te că purificatorul de aer este deconectat de la priza de curent.



- 1 Trage capacul posterior și scoate-l de pe aparat.
- 2 Scoate filtrul din aparat.
- 3 Îndepărtează toate materialele de ambalare de pe filtrul de purificare a aerului.
- 4 Reintrodu filtrul în aparat.
- 5 Montează la loc capacul posterior.

### Descrierea indicatorului Wi-Fi

Starea pictogramei Wi-Fi	Starea conexiunii Wi-Fi
Luminează intermitent în portocaliu	Conectare la smartphone
Luminează continuu în portocaliu	Conectat la smartphone
Luminează intermitent în alb	Conectare la server
Luminează continuu în alb	Conectat la server
Oprit	Funcție Wi-Fi dezactivată



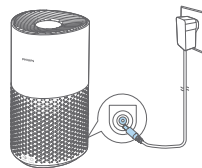
---

## Conectarea la alimentare

**Notă:** risc de electrocutare! Atunci când deconectezi cablul de alimentare c.a., scoate întotdeauna ștecherul din priză. Nu trage niciodată de cablu.

Conectează adaptorul de alimentare:



- Mai întâi la mufa de alimentare de pe aparat.
- Apoi la priza de perete.



---

## Conexiunea Wi-Fi

### Configurarea conexiunii Wi-Fi pentru prima dată

- 1 Descarcă și instalează aplicația Philips „Clean Home+” de pe **App Store** sau **Google Play**.
- 2 Introdu ștecherul purificatorului de aer în priză și apasă butonul  pentru a porni purificatorul de aer.  
↳ Indicatorul Wi-Fi  luminează intermitent în portocaliu pentru prima dată.
- 3 Asigură-te că smartphone-ul sau tableta este conectată cu succes la rețeaua Wi-Fi.
- 4 Lansează aplicația „Clean Home+” și fă clic pe „Conectează un dispozitiv nou” sau apasă pe butonul „+” din partea de sus a ecranului. Urmează instrucțiunile de pe ecran pentru a conecta purificatorul de aer la rețea.






#### Notă:

- Aceste instrucțiuni sunt valabile numai la prima configurare a purificatorului de aer. Dacă rețeaua s-a schimbat sau trebuie efectuată din nou configurarea, consultă capitolul „Resetarea conexiunii Wi-Fi” la pagina 9.
- Dacă vrei să conectezi mai mult de un purificator de aer la smartphone sau tabletă, trebuie să conectezi aparatele pe rând.
- Asigură-te că distanța dintre smartphone sau tabletă și purificatorul de aer este mai mică de 10 m și nu există obstacole între acestea.
- Această aplicație acceptă cele mai recente versiuni de Android și iOS. Accesează [www.philips.com/cleanhome](http://www.philips.com/cleanhome) pentru cele mai recente informații privind sistemele de operare și dispozitivele acceptate.

## Resetarea conexiunii Wi-Fi

### Notă:

- Resetează conexiunea Wi-Fi atunci când rețeaua implicită a fost schimbată.
- 1 Introdu ștecherul purificatorului de aer în priză și apasă butonul  pentru a porni purificatorul de aer.
  - 2 Atinge și ține apăsat  timp de 3 secunde, până când auzi un semnal sonor scurt.
    - ↳ Purificatorul de aer intră în modul de asociere.
    - ↳ Indicatorul Wi-Fi  luminează intermitent în portocaliu.
  - 3 Urmează pașii 3-4 din secțiunea „**Configurarea conexiunii Wi-Fi pentru prima dată**”.

## 4 Utilizarea purificatorului de aer

### Înțelegerea indicatorului luminos pentru calitatea aerului

Indicatorul luminos pentru calitatea aerului se aprinde automat când purificatorul de aer este pornit și afișează în mod succesiv toate culorile. După aproximativ 30 de secunde, senzorul de particule selectează culoarea care corespunde calității aerului înconjurător în ceea ce privește nivelul de particule din aer.

Culoarea indicatorului luminos pentru calitatea aerului este determinată de cel mai ridicat dintre indicii citați pentru PM<sub>2,5</sub> și IA<sub>I</sub>.

#### PM<sub>2,5</sub>

Tehnologia de detectare **AeraSense** identifică cu precizie chiar și cele mai ușoare schimbări ale nivelului de

Culoarea indicatorului luminos pentru calitatea aerului	Nivelul de calitate a aerului
Albastru	Bună
Albastru-violet	Acceptabilă
Violet-roșu	Slabă
Roșu	Foarte slabă

Nivelul PM <sub>2,5</sub>	Culoarea indicatorului luminos pentru calitatea aerului
≤12	Albastru
13-35	Albastru-violet
36-55	Violet-roșu
>55	Roșu

particule din aer și reacționează rapid. Aceasta îți oferă siguranță prin feedbackul în timp real cu privire la PM2,5.

Cea mai mare parte a poluanților din aerul interior se încadrează în categoria PM2,5 – care se referă la particule poluante din aer mai mici de 2,5 micrometri. Surse obișnuite de particule în interior sunt fumul de țigară, gătitul sau lumânările aprinse. Unele bacterii din aer, cei mai mici spori de mucegai și particulele de alergeni provenite de la părul de animale și acarieni intră tot în categoria PM2,5.

## IAI

Senzorul **AeraSense** de nivel profesional detectează nivelul de alergeni din interior și prin numere de la 1 la 12 poate indica nivelul de risc potențial privind alergiile din aerul din interior. 1 indică o calitate optimă a aerului.



Nivel IAI	Culoarea indicatorului luminos pentru calitatea aerului
1-3	Albastru
4-6	Albastru-violet
7-9	Violet-roșu
10-12	Roșu

---

## Pornirea și oprirea

### Notă:


- Pentru o performanță optimă de purificare, închide ușile și ferestrele.
- Ține perdelele la distanță față de fanta de admisie sau de evacuare a aerului.

- 1 Introdu ștecherul purificatorului de aer în priză.
- 2 Atinge  pentru a porni purificatorul de aer.
  - ↳ Purificatorul de aer emite semnale sonore.
  - ↳ Ecranul afișează „--” în timpul încălzirii. Apoi, purificatorul de aer afișează nivelul de PM2,5/IAI după măsurarea calității aerului.
  - ↳ Purificatorul de aer funcționează în modul Automat cu nivelul IAI afișat pe ecran.
- 3 Apasă butonul  și ține-l apăsat timp de 3 secunde pentru a opri purificatorul de aer.




**Notă:** dacă purificatorul de aer rămâne conectat la priza de curent după ce este oprit, la repornire va funcționa cu setările anterioare.



## Modificarea setării modului

Poți alege modul Automat, Turația 1, Turația 2, modul Turbo sau modul Nocturn atingând butonul .



**Modul Automat (  ):** purificatorul de aer reglează automat turația ventilatorului în funcție de calitatea aerului ambiant.




**Turație manuală (  &  ):** în modul manual, purificatorul de aer funcționează la turația 1 sau 2.



**Modul Turbo (  ):** purificatorul de aer funcționează la turația cea mai ridicată.




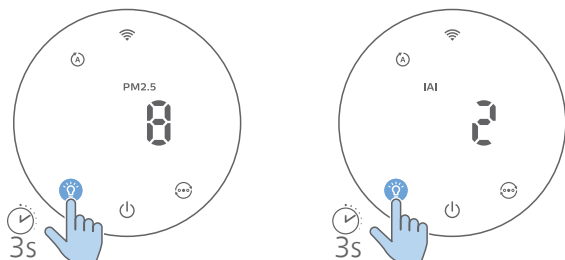
**Modul Nocturn (  ):** purificatorul de aer funcționează silențios, la turație scăzută. După 3 secunde, ecranul se stinge.

---

## Comutarea indicatorului de afișare

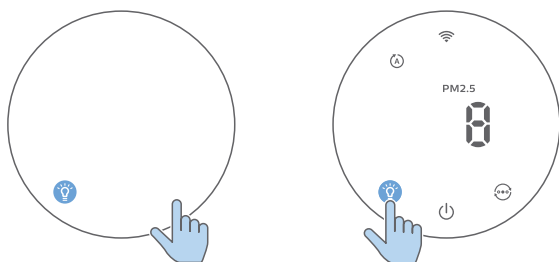
**Notă:** aparatul afișează în mod implicit nivelul de PM2,5.

- Atinge și ține apăsat butonul  timp de 3 secunde pentru a comuta indicatorul de afișare între PM2,5 și IAI.




---

## Utilizarea funcției de aprindere/stingere a luminilor



Cu senzorul de lumină, panoul de control poate porni și se poate opri automat sau își poate reduce automat intensitatea iluminării în funcție de lumina ambiantă. Când lumina ambiantă este redusă, panoul de control se va opri sau își va reduce intensitatea iluminării. Poți apăsa orice buton pentru a activa toate luminile. Apoi, dacă nu se efectuează nicio altă operație, toate luminile se vor stinge sau își vor reduce din nou intensitatea, în concordanță cu lumina ambiantă.

Poți atinge manual butonul de aprindere/stingere a luminilor  pentru a stinge toate luminile și panoul de control. Atinge orice buton pentru a activa toate luminile.


## 5 Curățarea și întreținerea

### Notă:

- Scoate întotdeauna aparatul din priză înainte de a-l curăța.
- Nu introduce aparatul în apă sau în alte lichide.
- Nu folosi niciodată agenți de curățare abrazivi, agresivi sau inflamabili, precum înălbitori sau alcool, pentru a curăța vreo componentă a aparatului.
- Nu utiliza niciodată lichide (inclusiv apă) pentru a curăța filtrul.
- Nu încerca să cureți senzorul de particule cu aspiratorul.

---

### Program de curățare

Frecvență	Metodă de curățare
La nevoie	Curăță suprafețele din plastic ale aparatului cu o lavetă moale și uscată
	Curăță capacul fantei de evacuare a aerului
La fiecare două luni	Curăță senzorul de particule cu un bețișor de urechi uscat
Ecranul afișează  .	Curăță suprafața filtrului

---

### Curățarea corpului purificatorului de aer

Curăță în mod regulat atât interiorul, cât și exteriorul purificatorului de aer, pentru a evita depunerea prafului.

- Folosește o lavetă moale și uscată pentru a curăța atât interiorul, cât și exteriorul purificatorului de aer și fanta de evacuare a aerului.

## Curățarea senzorului de particule

Curăță senzorul de particule o dată la 2 luni pentru a asigura funcționarea optimă a aparatului.

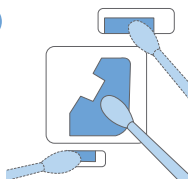
### Notă:

- Dacă purificatorul de aer este utilizat într-un mediu cu mult praf, poate fi necesar să fie curățat mai des.
- Dacă nivelul de umiditate din cameră este foarte ridicat, se poate forma condens pe senzorul de particule și indicatorul luminos pentru calitatea aerului poate să arate o calitate mai scăzută, chiar și atunci când calitatea aerului este de fapt bună. În acest caz, curăță senzorul de particule.

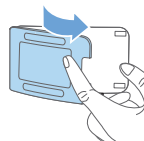
2



3

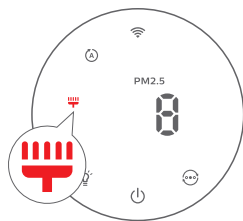


5



- 1 Oprește purificatorul de aer și deconectează-l de la priză.
- 2 Deschide capacul senzorului de calitate a aerului.
- 3 Curăță senzorul de particule cu un bețișor de urechi umed.
- 4 Usucă bine toate componentele cu un tampon din bumbac uscat.
- 5 Închide senzorul de calitate a aerului.

## Curățarea suprafeței filtrului



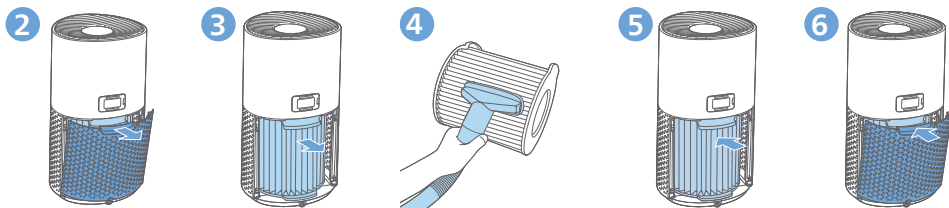
**Starea indicatoarelor luminoase de avertizare pentru filtre**

**Acțiune**

Pe ecran este afișată alerta de curățare a filtrului 𐀀.

Curăță suprafața filtrului cu un aspirator.

1 Oprește purificatorul de aer și deconectează-l de la priză.



2 Trage capacul posterior și scoate-l de pe aparat.

3 Scoate filtrul din aparat.



4 Curăță suprafața filtrului cu un aspirator.

5 Reintrodu filtrul în aparat.

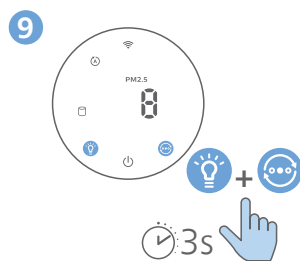
6 Montează la loc capacul posterior.

7 Introdu ștecherul purificatorului de aer în priză.

8 Atinge butonul  pentru a porni aparatul.


9 Atinge și ține apăsat timp de 3 secunde butoanele  și  pentru a reseta intervalul de curățare a filtrului.

10 După curățarea filtrului, spală-te bine pe mâini.



## Înlocuirea filtrului

### Descrierea blocării de protecție pentru sănătate

Acest purificator de aer este echipat cu un indicator de înlocuire a filtrului pentru a te asigura că filtrul de purificare a aerului este în stare optimă atunci când purificatorul de aer este în funcțiune. Când filtrul trebuie înlocuit, alerta de înlocuire a filtrului  se aprinde în roșu.

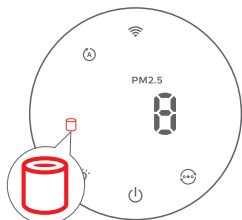
Dacă filtrul nu este înlocuit la timp, purificatorul de aer se va opri din funcționare și se va bloca automat pentru a proteja calitatea aerului din cameră. Înlocuiește filtrul cât mai curând posibil.




## Înlocuirea filtrului

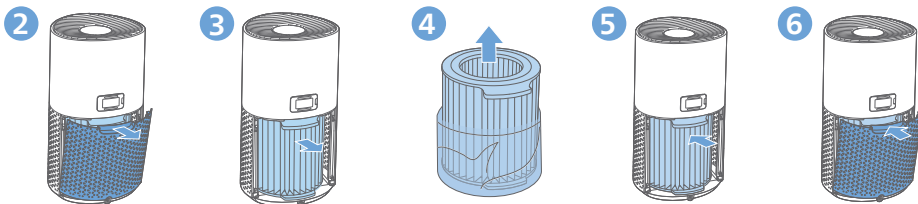
### Notă:

- Filtrul nu este lavabil sau reutilizabil.
- Înainte de a înlocui filtrele, oprește întotdeauna purificatorul de aer și scoate ștecherul din priză.



Starea indicatoarelor luminoase de avertizare pentru filtre	Acțiune
Alerta pentru înlocuirea filtrului  se aprinde	Înlocuiește filtrul NanoProtect (FY1700/30)

1 Oprește purificatorul de aer și deconectează-l de la priză.



2 Trage capacul posterior și scoate-l de pe aparat.

3 Scoate filtrul din aparat.



4 Îndepărtează toate materialele de ambalare ale noului filtru.

5 Introdu noul filtru în aparat.

6 Montează la loc capacul posterior.

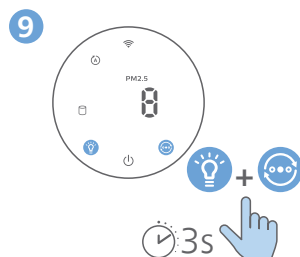
7 Introdu ștecherul purificatorului de aer în priză.

8 Atinge butonul  pentru a porni aparatul.


9 Atinge și ține apăsat timp de 3 secunde butoanele  și  pentru a reseta contorul duratei de viață a filtrului.

10 După înlocuirea filtrului, spală-te bine pe mâini.

**Notă:** nu miroși filtrul, deoarece a colectat poluanții din aer.

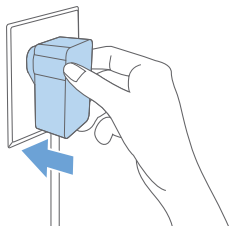


## Resetarea filtrului

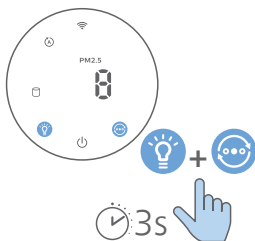
Poți să înlocuiești filtrul și înainte ca alerta de înlocuire a filtrului (  ) să se afișeze pe ecran. După înlocuirea unui filtru, trebuie să resetezi manual contorul ciclului de viață al filtrului.



- 1 Atinge butonul de pornire  timp de 3 secunde pentru a opri aparatul și scoate ștecherul din priză.

2



3





- 2 Introdu ștecherul în priză.
- 3 În 15 secunde de la pornire, atinge și ține apăsat timp de 3 secunde butoanele  și  pentru a reseta contorul duratei de viață a filtrului.



## 6 Depozitarea

- 1 Oprește purificatorul de aer și deconectează-l de la priză.
- 2 Curăță purificatorul de aer, senzorul de particule și suprafața filtrului (consultă capitolul „Curățarea și întreținerea”).
- 3 Lasă toate componentele să se usuce bine înainte de depozitare.
- 4 Ambalează filtrul într-o pungă etanșă din plastic.
- 5 Depozitează purificatorul de aer și filtrul într-un loc rece și uscat.
- 6 Spală-te întotdeauna bine pe mâini după manipularea filtrului.

## 7 Depanarea

Acest capitol descrie cele mai frecvente probleme pe care le poți avea la utilizarea aparatului. Dacă nu poți rezolva problema cu ajutorul informațiilor de mai jos, contactează centrul de asistență pentru clienți din țara ta.

Problemă	Soluție posibilă
Aparatul nu funcționează corespunzător.	<ul style="list-style-type: none"><li>Alerta de înlocuire a filtrelor a fost aprinsă continuu, dar încă nu ai înlocuit filtrul corespunzător. În consecință, aparatul se blochează. În acest caz, înlocuiește filtrul și ține apăsat pe  și  pentru a reseta contorul duratei de viață a filtrului.</li></ul>
Fluxul de aer care iese din fanta de evacuare a aerului este semnificativ mai slab decât înainte.	<ul style="list-style-type: none"><li>Suprafața filtrului este murdară. Curăță suprafața filtrului (consultă capitolul „Curățarea și întreținerea”).</li></ul>
Calitatea aerului nu se îmbunătățește, cu toate că aparatul funcționează de o perioadă îndelungată.	<ul style="list-style-type: none"><li>Verifică dacă materialele de ambalare au fost scoase de pe filtru.</li><li>Filtrul nu a fost montat în aparat. Asigură-te că filtrul (FY1700/30) este instalat corect.</li><li>Senzorul de particule este umed. Nivelul de umiditate din încăperea este ridicat și produce condens. Asigură-te că senzorul de particule este curat și uscat (consultă capitolul „Curățarea și întreținerea”).</li><li>Dimensiunea camerei este mare sau calitatea aerului exterior este redusă. Pentru o performanță optimă de purificare, închide ușile și ferestrele atunci când purificatorul de aer este în funcțiune.</li><li>Există surse de poluare în interior. De exemplu, fumat, gătit, esențe, parfum sau alcool.</li><li>Filtrul se apropie de sfârșitul duratei de viață. Înlocuiește filtrul cu unul nou.</li></ul>
Culoarea indicatorului luminos pentru calitatea aerului nu se modifică.	<ul style="list-style-type: none"><li>Senzorul de particule este murdar. Curăță senzorul de particule (consultă capitolul „Curățarea și întreținerea”).</li></ul>

Problemă	Soluție posibilă
Aparatul emană un miros ciudat.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La primele utilizări, aparatul poate emana un miros de plastic. Acest lucru este normal. Cu toate acestea, dacă aparatul produce un miros de ars chiar și după eliminarea filtrelor, contactează distribuitorul Philips sau un centru de service Philips autorizat. Filtrul poate produce miros după un anumit timp de utilizare, deoarece absoarbe gazele din interior. Pentru utilizare repetată, îți recomandăm să reactivezi filtrul punându-l în lumina directă a soarelui. Dacă mirosul persistă, înlocuiește filtrul.</li> </ul>
Aparatul este excesiv de zgomotos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Este normal dacă aparatul funcționează în modul Turbo.</li> <li>• În modul Auto, dacă aparatul este prea zgomotos, este posibil ca aparatul să funcționeze la o turație mare deoarece calitatea aerului scade sau deoarece setarea personalizată din aplicație impune o turație mai mare a ventilatorului. Poți alege modul Nocturn sau poți schimba setările din aplicație.</li> <li>• În caz de sunet anormal, contactează centrul de asistență pentru clienți din țara ta.</li> <li>• Sunetul anormal de puternic poate apărea și în cazul în care ceva cade în fanta de admisie a aerului. Oprește imediat aparatul și întoarce-l cu capul în jos pentru a scoate din acesta obiectele străine.</li> </ul>
Aparatul continuă să indice că trebuie să înlocuiesc un filtru, cu toate că l-am înlocuit deja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poate că nu ai resetat contorul ciclului de viață al filtrului. Pornește aparatul. Apoi, atinge și ține apăsată butoanele  și  timp de 3 secunde.</li> </ul>
Pe ecran se afișează codul de eroare „E1”.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motorul funcționează incorect. Contactează centrul de asistență pentru clienți din țara ta.</li> </ul>

Problemă	Soluție posibilă
Configurarea Wi-Fi nu a reușit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dacă routerul la care este conectat purificatorul este dual-band și momentan nu se conectează la o rețea de 2,4 GHz, te rugăm să comuți la altă bandă a aceluiași router (2,4 GHz) și să încerci să asociezi din nou purificatorul. Rețelele de 5 GHz nu sunt acceptate.</li> <li>• Rețelele cu autentificare pe web nu sunt acceptate.</li> <li>• Verifică dacă purificatorul este în raza de acțiune a routerului Wi-Fi. Poți încerca să așezi purificatorul de aer mai aproape de routerul Wi-Fi.</li> <li>• Verifică dacă numele rețelei este corect. Numele rețelei face diferența între majuscule și minuscule.</li> <li>• Verifică dacă parola Wi-Fi este corectă. Parola face diferența între majuscule și minuscule.</li> <li>• Încearcă din nou configurarea cu instrucțiunile din secțiunea „Resetarea conexiunii Wi-Fi”.</li> <li>• Conectivitatea Wi-Fi poate fi întreruptă de interferențe electromagnetice sau de alt tip. Ține aparatul la distanță de alte dispozitive electronice care pot produce interferențe.</li> <li>• Verifică dacă dispozitivul mobil este în modul avion. Asigură-te că modul avion este dezactivat atunci când te conectezi la rețeaua Wi-Fi.</li> <li>• Consultă secțiunea de asistență din aplicație pentru sfaturi de depanare extinse și la zi.</li> </ul>

## 8 Garanție și service

Dacă ai nevoie de informații sau întâmpini probleme, accesează site-ul web Philips la adresa [www.philips.com](http://www.philips.com) sau contactează Centrul de asistență pentru clienți Philips din țara ta (poți găsi numărul de telefon în broșura de garanție internațională). Dacă în țara ta nu există un centru de asistență pentru clienți, contactează distribuitorul Philips local.

---

### Comandarea pieselor sau a accesoriilor

Dacă trebuie să înlocuiești o componentă sau dacă dorești să achiziționezi o componentă suplimentară, adresează-te distribuitorului tău Philips sau vizitează [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Dacă întâmpini dificultăți la achiziționarea componentelor, te rugăm să contactezi Centrul Philips de asistență pentru clienți din țara ta (numărul de telefon îl vei găsi în broșura de garanție internațională).

